



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA M ²	OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA M ²
1	2	3	1	2	3
B1.00	SCHODIŠTĚ	10,4	B1.11	WC, UMYVÁRNA - DĚTI	19,2
B1.01a	CHODBA	13,5	B1.12	HERNA, JÍDELNA	48,2
B1.01b	CHODBA	10,2	B1.13	HERNA, LOŽNICE	109,6
B1.02	NÁKLADNÍ VÝTAH	2,2	B1.14	MYTÍ NÁDOBÍ, VÁRNIC	6,4
B1.03	PŘEDSÍŇ WC	2,2	B1.15	VÝDEJNA JÍDEL	8,9
B1.04	WC - PERSONÁL	1,2	B1.16	ZÁDVEŘÍ	9,5
B1.05	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,5		CELKEM	297,2
B1.06	SKLAD PRÁDLA	8,6			
B1.07	KANCELÁŘ	10,9			
B1.08	ZÁDVEŘÍ	9,8			
B1.09	HLAVNÍ ELEKTROROZVODNA	7,0			
B1.10	ŠATNA - DĚTI	17,9			

LEGENDA ZNAČEK SLP :

- DATOVÁ ZÁSUVKA RJ 45
- ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PVC PRŮMĚR 23 MM S PROT. DRÁTEM
- DATOVÝ ROZVOD (UTP kabel Cat.5e)
- BEZDRÁTOVÝ VYSÍLAČ LAN (pro vysílač WI-FI řeší tato projektová dokumentace pouze přívod dat. kabelem UTP Cat.5e)
- ROZVADĚČ DATOVÉ SÍTĚ (Nástěnný rack 15U + přísl.)
- ROZVADĚČ UNIVERZÁLNÍ KABELÁŽE (Nástěnný rack 15U + přísl.)
- IP CAMERA
- STOUPACÍ SLABOPROUDÉ VEDENÍ SMĚREM NAHORU, DOLŮ, ZDOLA, SHORA

POZNÁMKY :

- HORIZONTÁLNÍ ROZVODY PROVÉST V PVC TRUBKÁCH, PLASTOVÝCH LIŠTÁCH S VÍČKEM, ŽLABECH NEBO PARAPETNÍCH KANÁLECH
- TRUBKY OPATŘIT PROTAHOVACÍM DRÁTEM
- RÁDIUSY TRUBEK MIN. 0,5 M PRO SNADNÉ ZATAŽENÍ
- VÝŠKA ZÁSUVKY 0,3 M, NENÍ-LI UVEDENO JINAK
- UMÍSTĚNÍ ZÁSUVKY KOORDINOVAT SE ZÁSUVKAMI 230V

Napětové soustavy:
Slaboproudé ústředny: 1NPE ~ 50Hz, 230 V/TN-S
LAN-Signálový rozvod: 2- 5V/IT (MN)

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM
Slaboproudé ústředny (neživé části): Automatickým odpojením od zdroje (ČSN 33 2000-4-41 ed. 2)
LAN - Signálové rozvody - Živé i neživé části: Malým napětím - SELV (ČSN 33 2000-4-41 ed. 2 a ČSN 33 0010 ed. 2, kategorie I)

hlavní ing. projektu : Ing. Ivo VÝSLOUŽIL	návrh a projekt: Aleš BARÁNEK	kreslil: Ing. Petr KOZUBÍK	druh PD: DPS
kontrola : Roman NOVOTNÝ			datum: 06/2018
investor : Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100 688 17 Uherský Brod	Ing. Ivo VÝSLOUŽIL Projekční činnost Kvasice IČO : 62152700		
akce : ZÁKLADNÍ ŠKOLA ÚJEZDEC DATOVÁ SÍŤ	Ing. Petr KOZUBÍK Projekční činnost Brumov - Bylnice IČO : 05031664		
příloha: ELEKTROINSTALACE - SLP 1.NP - ČÁST "B"			měřítko 1:100
			Číslo výkresu E - 105